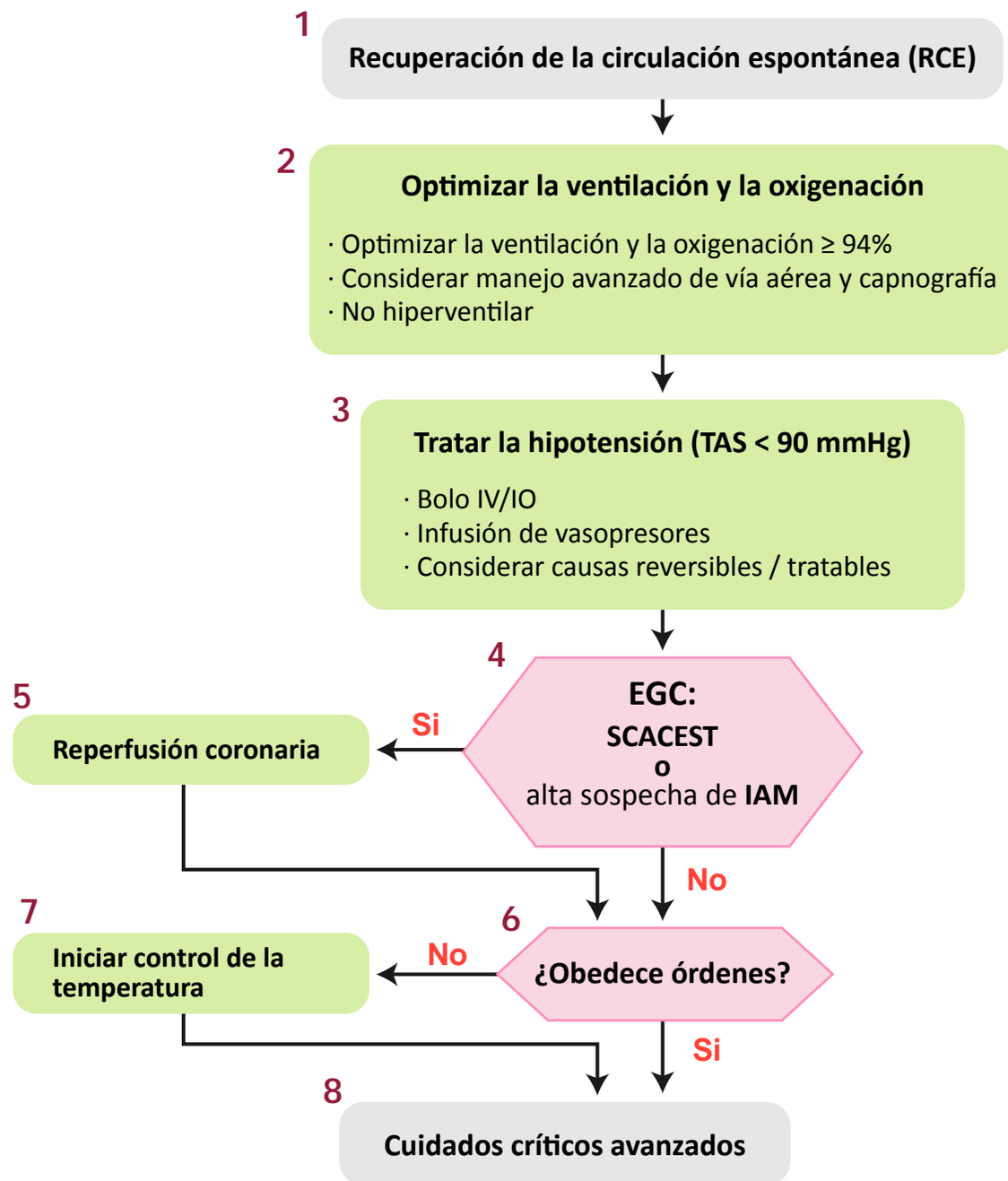


Algoritmo CUIDADOS en POSTPARO CARDÍACO en el adulto - ACTUALIZACIÓN 2015



Dosis/detalles

Ventilación / oxigenación:

Evitar ventilación excesiva

Empezar con 10 ventilaciones/min y valorar para conseguir una EtCO₂ de 35-40 mmHg.

Cuando sea posible ajustar la FIO₂ al mínimo para conseguir SpO₂ ≥ 94%

Bolo IV: aproximadamente 1 - 2 litros de SSF o RL.

Perfusión IV de adrenalina:

0,1 - 0,5 mcg/kg por minuto (en adulto de 70 kg: 7-35 mcg por minuto)

Perfusión IV de dopamina:

5 - 10 mcg/kg por minuto

Perfusión IV de noradrenalina:

0,1 - 0,5 mcg/kg por minuto (en adulto de 70 kg: 7-35 mcg por minuto)

Causas

- Hipovolemia
- Hipoxia
- Hidrogeniones (acidosis)
- Hipo / Hiperpotasemia
- Hipotermia
- Neumotórax a Tensión
- Taponamiento cardíaco
- Tóxicos
- Trombosis pulmonar
- Trombosis coronaria